

	<u>Type</u>	<u>L #</u>	<u>Hits</u>	<u>Search Text</u>
<u>1</u>	<u>IS&R</u>	<u>L1</u>	<u>334</u>	<u>(156/272.4).CCLS.</u>
<u>2</u>	<u>IS&R</u>	<u>L3</u>	<u>406</u>	<u>(257/720).CCLS.</u>
<u>3</u>	<u>IS&R</u>	<u>L2</u>	<u>604</u>	<u>(156/275.7).CCLS.</u>
<u>4</u>	<u>BRS</u>	<u>L5</u>	<u>8</u>	<u>adhesive near15 (boron adj nitride adj powder)</u>
<u>5</u>	<u>BRS</u>	<u>L6</u>	<u>191</u>	<u>adhesive near15 (boron adj nitride)</u>
<u>6</u>	<u>BRS</u>	<u>L4</u>	<u>6</u>	<u>adhesive near5 (boron adj nitride adj powder)</u>

	<u>DBs</u>
<u>1</u>	<u>US-</u> <u>PGPUB;</u> <u>USPAT</u>
<u>2</u>	<u>US-</u> <u>PGPUB;</u> <u>USPAT</u>
<u>3</u>	<u>US-</u> <u>PGPUB;</u> <u>USPAT</u>
<u>4</u>	<u>US-</u> <u>PGPUB;</u> <u>USPAT</u>
<u>5</u>	<u>US-</u> <u>PGPUB;</u> <u>USPAT</u>
<u>6</u>	<u>US-</u> <u>PGPUB;</u> <u>USPAT</u>